

1909. — N° 3

BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

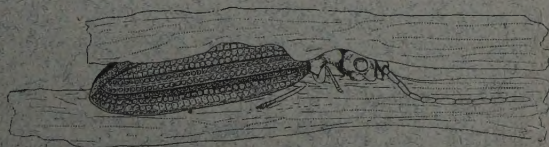
DE FRANCE

FONDÉE LE 29 FÉVRIER 1832

RECONNUE COMME INSTITUTION D'UTILITÉ PUBLIQUE

PAR DÉCRET DU 23 AOÛT 1878

*Natura maxime miranda
in minimis.*



PARIS

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

HOTEL DES SOCIÉTÉS SAVANTES

28, Rue Serpente, 28

1909

———— Le Bulletin paraît deux fois par mois

Librairie de la Société entomologique de France

Hôtel des Sociétés savantes, rue Serpente, 28

La Société dispose des ouvrages suivants :

(Le premier prix est pour les membres de la Société, le deuxième pour les personnes étrangères à la Société.)

Annales de la Société entomologique de France , années 1843 à 1846 et 1859 à 1890	12 et 15 fr.
Les années 1847, 1848, 1856 et 1858, dont il reste moins de 10 exemplaires.	50 fr.
Annales (années 1891 à 1907).	25 et 30 fr.
Tables générales alphabétiques et analytiques des Annales de la Société entomologique de France (1832-1860) , par A.-S. PARIS.	2 et 3 fr.
Tables générales des Annales de 1861 à 1880 inclusivement , par E. LEFÈVRE.	10 et 12 fr.
Tables générales des Annales de 1881 à 1890 inclusivement , par E. LEFÈVRE.	7 50 et 10 fr.
Bulletin de la Société entomologique de France (distinct des <i>Annales</i> depuis 1895) années 1895 à 1907, chaque	18 fr.
Bulletin (numéros isolés), chaque.	1 et 1 fr.
Bulletin , comptes rendus du Congrès (1 ou plus. Nos).	5 et 5 fr.
L'Abeille (série complète in-12), vol. 1 à 27, 1864-1892.	150 et 175 fr.
L'Abeille (série in-12) la plupart des volumes, chacun.	8 et 12 fr.
L'Abeille (série in-8°) 1892-1900, prix de l'abonnement par volume (port compris).	10 et 12 fr.
Faune des Coléoptères du bassin de la Seine , par L. BEDEL :	
T. I, 1881 (<i>Carnivora, Palpicornia</i>).	<i>Épuisé</i>
T. V, 1889-1901 (<i>Phytophaga</i>).	8 et 10 fr.
1 ^{er} fascicule seul.	3 et 4 fr.
2 ^e fascicule seul.	5 et 6 fr.
T. VI, 1885-1888 (<i>Rhynchophora</i>).	8 et 10 fr.
1 ^{er} fascicule seul.	3 et 4 fr.
2 ^e fascicule seul.	5 et 6 fr.
Catalogue raisonné des Coléoptères du Nord de l'Afrique , par Louis BEDEL, t. I, 1 ^{er} fasc., pp. 1-208, in-8°, 1895-1900.	10 et 12 fr.

EXTRAITS DE L'ABEILLE

Catalogue syn. et géogr. des Coléoptères de l'Anc. Monde : Europe et contrées limitrophes en Afrique et en Asie , par S. DE MARSEUL, 1889, in-12, 1 vol. rel.	3 et 4 fr.
Catalogue étiquettes , pour collections.	8 et 12 fr.
Catalogus Coleopterorum Europæ et confinium , 1866, in-12.	0 fr. 50
Id. avec Index (Suppl. au Catalogus), 1877, in-12.	1 fr. 25
Les Entomologistes et leurs écrits , par de MARSEUL, in-12.	8 et 10 fr.
Étude sur les Malachides d'Europe et du bassin de la Méditerranée , par PEYRON, 1877, in-12.	4 et 5 fr.
Mylabrides d'Europe (Monogr. des) , par S. DE MARSEUL, 1870, in-12. 2 pl. :	
— Noires.	4 et 5 fr.
— Coloriées.	5 et 6 fr.
Silphides (Précis des genres et espèces des) , par S. DE MARSEUL, 1884, in-12.	3 et 4 fr.
Tableaux synoptiques des Paussides, Clavigerides, Pselaphides et Scydmenides , par REITTER (trad. E. Leprieur), 1883, in-12.	3 et 4 fr.

Librairie de la Société entomologique de France (suite)

Nouveau Répertoire contenant les descriptions des espèces de l'Ancien Monde, par S. DE MARSEUL :

<i>Hydrocanthares Palpicornes</i> , 1882, in-12.	3 et 4 fr.
<i>Buprestides</i> , 1889, in-12.	1 et 2 fr.
<i>Lampyrides</i> (Monogr. des) et complément, par E. OLIVIER, 2 pl. n., 1878, in-12.	2 et 3 fr.
<i>Oedemerides</i> (Synopse des), par GANGLBAUER (traduction de Marseul), 1887, in-12.	1 et 2 fr.
<i>Ditomides</i> (Monogr. des), par P. DELA BRULERIE, 1873, in-12.	2 et 3 fr.
<i>Eumolpides</i> (Synopse des), par E. LEFÈVRE (Appendice par de MARSEUL), 1876, in-12.	1 et 2 fr.
<i>Histérides de l'Archipel malais ou indo-chinois</i> , par S. DE MARSEUL, 98 p., 1864, in-12.	1 fr.
<i>Magdalinus d'Europe et circa</i> , par DESBROCHERS DES LOGES, 1870, in-12.	1 50 et 2 fr.
<i>Nanophyes</i> (Monogr. du genre), par H. BRISOUT DE BARNEVILLE, 1869, in-12.	1 50 et 2 fr.
<i>Erotylides et Endomychides de l'Ancien Monde</i> (Revision des), d'après les travaux de M. E. Reitter, 1889, in-12.	1 50 et 2 fr.
<i>Glaphyrus</i> (Monogr. du genre), par HAROLD (traduction A. Preud'homme de Borre), 1870, in-12.	0 fr. 50
<i>Oxyporus</i> (Tableau synopt. du genre), par A. FAUVEL, 1864, in-12.	0 fr. 50
<i>Malthinides de l'Ancien Monde</i> (Monogr. des), par S. DE MARSEUL, 120 p., 1877, in-12.	3 et 4 fr.
<i>Trichoptérigiens</i> (Synopse des espèces des), par MATTHEWS, 75 p. 1878, in-12.	3 et 4 fr.
<i>Apionides</i> (Monographie des), par WENKER, 162 p., 1864, in-12.	4 et 5 fr.
<i>Téléphorides</i> (Monographie des), par S. DE MARSEUL, 108 p., 1864, in-12.	3 et 4 fr.
<hr/>	
<i>Onthophagides paléarctiques</i> (Synopsis des), par H. D'ORBIGNY, 1898, in-8°.	3 et 4 fr.

EXTRAITS ET PUBLICATIONS DIVERSES

<i>New Species of Coleoptera belonging to the familie Pedilidae and Anthicidae</i> , par S. DE MARSEUL, in-8°, 15 p. (Extr. Notes from the Leyd. Mus. vol. IV).	1 et 1 50
<i>Revision des Coléoptères de l'Ancien Monde alliés aux Stenosis</i> , par ED. REITTER, in-12, 50 p. (Extr. Gazette ent. Allem., XXX, 1866).	1 50 et 2 fr.
<i>Le genre Aëpophilus</i> , par V. SIGNORET, in-8°, 3 p., 1 pl. col. (Extr. Tijdschr. voor Ent. vol. XXIII, 1879-80).	1 et 1 50
<i>Liste des Hémiptères recueillis à Madagascar en 1885 par le R. P. Camboué</i> , par V. SIGNORET, in-8°, 5 p. (Extr. Ann. Fr., 1886).	0 75 et 1 fr.
<i>Revue des Cydnides contenus dans la collection du Musée civique d'Hist. nat. de Gènes</i> , par V. SIGNORET, Gènes, 1881, in-8°, 37 p.	2 et 3 fr.

Avis importants

M. LAHAUSOIS, Trésorier, prie les Membres de la Société qui n'ont pas encore payé leur **cotisation de 1908**, de bien vouloir la lui faire parvenir sans retard. Les trois premiers trimestres des *Annales* de 1908 parus n'ont été envoyés qu'aux Membres qui sont au courant de leur cotisation.

• • •

BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

Séance du 10 février 1909.

Présidence de M. KÜNCKEL D'HERCULAIS.

M. Lucien ICHES (de Buenos-Aires) assiste à la séance.

Nécrologie. — Le Président annonce la douloureuse nouvelle de la mort de M. Alphonse BONHOUR, gouverneur des Colonies, officier de la Légion d'honneur, décédé subitement à Saïgon, à l'âge de 44 ans :

Profondément attaché à notre Société, dont il était membre depuis 1883, il avait publié dans nos *Annales* [1884] un mémoire sur le *Platyphylus castoris* qu'il avait découvert en France, sur des castors du Rhône.

Après avoir résidé successivement au Tonkin, à la Côte d'Ivoire, à la Côte française des Somalis, à la Martinique et, par intérim, à la Guyane, M. BONHOUR était, depuis deux ans, lieutenant-gouverneur de l'Indo-Chine.

Dans quelques années, libre de ses hautes fonctions, il se promettait de reprendre « ses chères études d'autrefois ». Ses dernières lettres témoignent encore de ce désir invétéré et rien n'y faisait pressentir le coup qui l'a frappé et qui retentit si douloureusement chez tous ceux qui l'ont connu.

Correspondance. — M. Ch. LAHAUSOIS, Trésorier, s'excuse de ne pouvoir assister à la séance.

— Le Président donne lecture de la lettre suivante :

Paris, le 27 janvier 1909.

Monsieur le Président,

Mes occupations professionnelles absorbent actuellement tout mon temps et ne me permettent plus de m'occuper avec tout le zèle nécessaire du Secrétariat de notre Société.

Ne voulant pas conserver les prérogatives d'une charge dont il me

Bull. Soc. ent. Fr., 1909.

N° 3.

devient désormais impossible de remplir consciencieusement les devoirs, je me vois obligé de vous prier d'accepter ma démission.

Je me ferai un devoir de mettre au courant la personne que les suffrages de nos confrères désigneront pour mon successeur. L'état de la correspondance et de la partie des publications confiée à ma direction est d'ailleurs très net et ne peut donner lieu à aucune difficulté.

Il me reste, Monsieur le Président, à vous exprimer mon très vif regret d'abandonner un poste que j'occupais depuis cinq ans, et je vous prie en même temps d'agréer l'expression de mes sentiments distingués.

P. CHABANAUD.

Dans ces conditions, la Société ne peut qu'accepter la démission de son Secrétaire et charge le Président d'exprimer à M. P. CHABANAUD les regrets unanimes que sa décision laissera parmi tous ses collègues.

— MM. Ch. CARPENTIER et RONDOU remercient la Société de leur admission.

Présentation. — M. A. DAVID, 76, boulevard de la Pie, à St-Maur (Seine), présenté par M. GUIMOND. — Commissaires-rapporteurs : MM. Ph. GROUVELLE et G. HARDY.

Budget. — M. H. DESBORDES donne lecture, au nom du Conseil de la Société, du rapport suivant sur la gestion financière du Trésorier pendant l'exercice 1908 :

Messieurs,

Votre Conseil a bien voulu me charger de présenter le rapport sur les comptes de l'année 1908. Je viens m'acquitter de cette mission.

Votre dévoué Trésorier vous a donné dans une précédente séance les chiffres de chacun des articles composant, d'une part, le budget des recettes, et, d'autre part, celui des dépenses. La vérification de ces chiffres, que nous avons faite sur les livres de M. LAHAUSSOIS, nous en a montré la parfaite exactitude, en même temps qu'elle a fait apparaître le soin rigoureux avec lequel est tenue la comptabilité, dans laquelle on ne voit vraiment aucune critique à formuler.

Au point de vue purement budgétaire, nous croyons devoir signaler que si la balance de 1908 se solde par un chiffre créditeur assez considérable de 6.432 fr. 20, ce chiffre ne représente pas exactement un disponible réel, toutes dépenses réglées. Il faut se rappeler en effet que la publication des *Annales* a souffert quelque retard en 1908, et que le budget de cet exercice n'a eu à supporter que la dépense de

deux volumes, alors qu'il aurait dû pourvoir à quatre. Si l'on déduit de la somme ci-dessus celle de 2.500 francs représentant environ le montant des deux volumes non payés, ainsi qu'une autre de 500 francs afférente au Prix Constant qui n'a pas été donné l'an dernier, le disponible réel de 1908 se trouvera réduit à 3.500 francs en chiffres ronds. Votre Conseil a pensé, d'accord avec votre Trésorier, qu'il serait opportun de convertir en valeurs productives, le montant approximatif de la somme qui se trouve ainsi presque fortuitement dans notre caisse, et M. LAHAUSOIS en a fait emploi en six obligations Ouest, qu'il a prises au porteur, de façon à pouvoir en faire immédiatement argent le jour où le besoin s'en ferait sentir.

M. LAHAUSOIS doit être blâsé sur les éloges qu'on lui décerne chaque année. La Société, elle, ne peut voir d'un œil indifférent la prospérité actuelle de ses finances. Si cette situation excellente est due pour une part à certains généreux donateurs, l'honneur en revient pour le reste au bon ordre qui règne dans la gestion de ses deniers, car une fortune, quelle qu'elle soit, n'est durable et solide que si elle est bien administrée. La nôtre est dans ce cas, et nous en rendons grâces à notre habile et zélé Trésorier, que vous voudrez certainement féliciter une fois de plus, en associant vos remerciements à ceux que nous lui avons déjà adressés.

Banquet de 1909. — M. E. DONGÉ annonce que le Banquet aura lieu le jeudi 29 avril, lendemain de la séance du Congrès, notre salle habituelle du restaurant CHAMPEAUX étant retenue le samedi suivant.

Observations diverses.

Captures et Biologie. — M. E. LE MOULT fait passer sous les yeux de ses collègues un carton contenant quelques gros Prioniens qu'il a rapportés de la Guyane française.

1^o Deux *Titanus giganteus* ♂ et ♀ capturés à Gourdonville le 10 janvier 1906. Le mâle mesure 14 centimètres 1/2, des mandibules à la base des élytres, et la femelle, 15 centimètres. Ces deux individus ont été trouvés accouplés au milieu d'un sentier. Ils semblent avoir été projetés à terre par le vent assez violent ce même jour.

2^o Une série de *Macrodonia cervicornis* dont un mâle de taille extraordinaire (15 centimètres 1/2) capturé également à Gourdonville en août 1905, et une femelle de 12 cent. 1/2.

A propos du *Macrodontia cervicornis*, il existe en Guyane une légende assez curieuse.

Les indigènes, nègres bochs ou autres, et les créoles l'appellent « Mouche scieur de long », les condamnés depuis de longues années l'appelle « Mouche café ».

Ces deux noms ont été donnés l'un et l'autre en raison de la croyance qu'avaient les Guyanais que cet insecte était l'auteur des dégâts énormes causés parfois dans les plantations de café, soit sur les caféiers eux-mêmes, soit sur leurs arbres protecteurs.

Une créole affirmait même avoir vu le « scieur de long » scier une branche de Caféier sous ses yeux en serrant la tige qu'il voulait couper entre ses mandibules et en s'aidant de ses élytres pour imprimer autour du point qu'il saisissait un mouvement continu de rotation.

Cette légende invraisemblable fut rapidement anéantie par quelques heures d'observations. Les auteurs des dégâts imputés aux *Macrodontia cervicornis* n'étaient que quelques espèces de Cérambycides de moyenne taille, du genre *Oncideres*. Ces derniers coupent une branche en séparant fibre par fibre l'aubier jusqu'à ce que le poids même de la branche attaquée entraîne la brisure définitive.

3^o Trois couples de *Ctenoscelis ater* capturés dans les trois localités ci-dessous :

Gourdonville (rivière de Kourou); Nouveau Chantier (Maroni) et St-Laurent-du-Maroni.

Communications.

Deux nouveaux *Anthicus* de l'Himalaya [COL.]

par Maurice PIC.

Les deux espèces décrites ci-dessous ont été recueillies à Kulu (Himalaya) par le voyageur naturaliste K. Rost de qui je les tiens; elles sont voisines entre elles et rentrent dans le groupe des espèces dont le prothorax est sinué sur les côtés et subimpressionné.

***Anthicus notatipennis*, n. sp.** — *Modice elongatus, nitidus, griseo pubescens, plus minusve rufescens, abdomine obscuro, elytris nigropiceis aut brunnescentibus, ad basin et apice variabiliter flavo notatis; antennis pedibusque testaceis.*

Modérément allongé, brillant, pubescent de gris, plus ou moins roussâtre avec l'abdomen foncé, les élytres d'un noir de poix, tirant parfois sur le brun foncé, ceux-ci variablement fasciés, ou maculés de flave vers la base ou à l'extrémité. Tête assez longue, surtout ♂, distinctement rétrécie derrière les yeux, ceux-ci gris ou noirâtres; antennes testacées, un peu rembrunies au sommet, assez grêles et modérément longues; prothorax plus long que large, sinué sur les côtés, peu élargi en arrière sur la base; élytres plus larges que le prothorax, un peu élargis vers leur milieu, assez rétrécis ensuite, subtronqués au sommet, à faible dépression posthumérale, finement et assez densément ponctués, ornés de macules claires variables sur coloration foncière plus foncée; pattes grêles, testacées. — Long. : 3-3,5 mill.

Le prothorax et la tête, d'ordinaire plus ou moins roussâtres, passent parfois au noir de poix (var. *obscuricolor*, nov.).

Ressemble à *sinensis* Pic, mais tête moins rétrécie en arrière, prothorax sans impression discale nette près de la base, etc.

***Anthicus himalayanus*, n. sp.** — *Satis elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, elytris, his immaculatis, abdomineque nigropiceis, antennis pedibusque testaceis pro parte rufescentibus.*

Assez allongé, brillant, pubescent de gris, roux-testacé avec les élytres immaculés, d'un noir de poix et l'abdomen foncé. Tête longue, fortement rétrécie derrière les yeux qui sont gris; antennes testacées, assez longues et grêles; prothorax plus long que large, sinué sur les côtés, très élargi en arrière sur la base; élytres plus larges que le prothorax, subparallèles, un peu rétrécis en arrière, tronqués et subépinaux au sommet, à faible dépression posthumérale, finement ponctués; pattes grêles, testacées avec les cuisses un peu rembrunies. — Long. : 3,5 mill.

Diffère du précédent, en plus de la coloration, par le prothorax plus élargi à la base, les élytres plus parallèles, en outre, de *prolatithorax* Pic, par le prothorax différent, la forme plus allongée, etc.; à placer près de cette dernière espèce.

Le Cupes de l'ambre de la Baltique [COL.]

par P. DE PEYERIMHOFF.

Je dois à M. THÉRY quelques très beaux échantillons de Coléoptères inclus dans cette résine fossile produite par les Conifères du genre *P*

tyoxylon, et bien connue sous le nom de *Baltischer Bernstein* (ambre de la Baltique) ⁽¹⁾.

Parmi eux se trouve (fig. 1) un Cupélide encore engagé entre deux feuillets ligneux, mais parfaitement conservé, comme il arrive pour bien des fossiles de ce gisement.

BERENDT le premier (*Organ. Reste*, I, part. 1 [1845], p. 56) paraît avoir connu cet insecte, qu'il cite sous la rubrique « *XYLOTROGI? Lymexylon*, Cupes, 3 », sans d'ailleurs accompagner sa mention d'aucun autre commentaire.



Fig. 1. — *Priacma tessellata* MORSCH., Cupélide fossile de l'ambre de la Baltique.

Onze ans après, lors d'un voyage fait à Dantzig en 1855, MOTSCHULSKY, ayant eu l'occasion de visiter — à défaut de la collection de feu BERENDT qu'il n'a pu voir — celle, très riche également, du Professeur MENGE, y remarque, entre autres fossiles, un Cupélide qui, provenant du même gisement, ne différerait pas, sans doute, de celui mentionné par BERENDT. Ce rapide examen lui suffit pour décider la création d'un genre et d'une espèce qu'il caractérise en ces termes : « *Cupoïdes tessellatus* Motsch., très voisin de la *Cupes atomaria* de l'Amérique Septentrionale, mais plus étroit. — Long. : 3 1/2 l. » (4^e lettre à MÉNÉTRIÈS, in *Études Entomologiques*, V^e année [1856], p. 27.)

Rédigée avec l'insuffisance fâcheuse dont MOTSCHULSKY était coutumier, cette ébauche de description est actuellement inintelligible, attendu qu'on ne sait à quoi rapporter ce *Cupes atomaria*, qui ne paraît avoir été décrit nulle part, et ne figure, en tous cas, dans aucun catalogue. Quant au genre *Cupoïdes* ⁽²⁾, si j'en juge par l'échantillon que j'ai sous les yeux, et qu'aucune raison ne porte à croire différent

(1) Oligocène inférieur.

(2) Bien qu'il ait la priorité, j'estime que l'absence de toute diagnose générique le fait tomber en synonymie de *Priacma*.

de ceux qu'ont connus l'auteur prussien et l'auteur russe, il est exactement synonyme de *Priacma* Le Conte; le fossile du Bernstein, en effet, est tellement voisin de *P. capitata* Fabr., qu'on a peine à l'en séparer. Cet insecte, auquel je laisserai le nom de *tessellatus* par économie de nomenclature, présente au surplus les caractères suivants :

Taille de 7 mill. Couleur d'un brun foncé encore sensible sous un revêtement assez uniforme de squamules. Tête, autant qu'on peut juger, analogue à celle de *P. capitata*, mais avec des yeux sensiblement moins développés. Antennes rapprochées à leur insertion, également conformées comme celles de cette espèce. Pronotum à angles antérieurs très aigus et à côtés parallèles. Élytres présentant exactement la structure des *Cupedidae* actuels, avec la même netteté et le même relief que chez *P. capitata* : trois côtes dorsales, dont la plus rapprochée de la suture atteint l'apex et reçoit les deux autres qui viennent s'y brancher successivement, un peu avant l'extrémité. De profondes fossettes ocellées formant une réticulation très dense, s'alignent entre les côtes, en double rangée, sauf sur l'intervalle externe, qui comporte trois rangées.

En somme, *P. tessellata* Motsch. ne diffère guère de *P. capitata* Fabr. que par ses yeux réduits ⁽¹⁾, et surtout les angles antérieurs du pronotum très aigus (fig. 2).

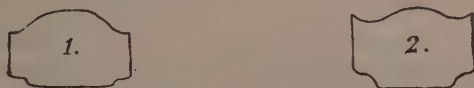


Fig. 2. — Contours du pronotum : 1, chez *Priacma capitata* Fabr.; 2, chez *P. tessellata* Motsch.

L'extraordinaire affinité de ce Cupélide oligocène avec une espèce encore vivante dans l'Amérique du Nord montre combien cette famille a dû peu varier depuis les temps tertiaires. Conclusion susceptible, du reste, d'une certaine généralisation, car si la plupart des assimilations qu'ont faites les anciens auteurs (HEER en particulier) des Coléoptères liasiques ou crétaciques avec les formes actuelles doivent être considérées comme très hasardées ⁽²⁾, toutes les découvertes relatives au

(1) Encore ce caractère varie-t-il avec le sexe chez certains *Cupedidae*.

(2) Il faut lire le beau travail de revision critique de HANDLIRSCH (Die fossilen Insekten und die Phylogenie der rezenten Formen. — Leipzig, 1906-1908 [51 planches]), pour s'apercevoir avec quelle légèreté on a souvent nommé *Buprestidae*, *Elateridae*, *Carabidae*... des élytres ou d'autres fragments de Coléoptères vraiment indéchiffrables.

tertiaire ont montré que la faune entomologique était, dès cette époque, constituée dans toutes ses grandes lignes morphologiques et n'a plus varié depuis que dans sa répartition.

Bulletin bibliographique.

GESTRO (R.) : Contribuzione allo studio degli *Ichthyurus* africani (Ann. Mus. civ. St. Nat. Genova 1909, 5 p., fig. — Don de M. R. Blanchard.

HAMBLETON (J.-C.) : The Genus *Corizus*, with a Review of the North and Middle American Species (Ohio St. Univ.) 1908, 15 p., 3 pl.*

HODGES (A.-D.-P.) : Observations relating to the Transmission of Sleeping Sickness in Uganda; the Distribution and Bionomics of *Glossina palpalis* and to clearing Measures; Londres, 1909; 28 p., fig.*

LAUNAY (A.) : Histoire de la Mission de Thibet, 2 vol., Paris, s. d. — Don de M. A. Grouvelle.

[Ch. OBERTHÜR : Note sur les Papillons envoyés par les Missionnaires du Thibet. — Description de nouvelles espèces de Lépidoptères envoyés par les Missionnaires du Thibet, (1 pl. n.).]

ORBIGNY (H. d') : Descriptions d'espèces nouvelles d'Onthophagides africains et Notes synonymiques (Ann. Soc. ent. Fr.) 1908, 144 p., 2 exempl.*

REUTER (O.-M.) : Charakteristik und Entwicklungsgeschichte der Hemipteren-Fauna (Heteroptera, Auchenorrhynchia und Psyllidae) der palaearktischen Coniferen (Act. Soc. Sc. Fenn.) 1908, 129 p.*

SURCOUF (J.) : Sur une nouvelle division des Tabanides du genre *Pangonia* (Bull. Mus. hist. nat.) 1908, 3 p.

Id. : Notes sur les Glossines et Tableau dichotomique (Rev. Méd. Hyg. trop.) 4 p.*

Académie Imp. des Sciences de St-Petersbourg (Bulletin), XXV, 1906-1907, 1908, 18. — K. DAWYDOFF : En Indonésie. Impressions et observations d'un naturaliste III. Sur Iles Arou (texte russe).

Agricultural Gazette of N. S. Wales, XIX, 12, 1908. — W. FROGGATT : Thrips.

- Annals and Magazine of Natural History (The)*, S. 8, III, 43, 1909. — W.-G. RIDEWOOD : A Case of abnormal Oviducts in *Homarus vulgaris*, (fig.). — W. ROTHSCHILD : Description of a new *Lemonia*. — J.-C. MOULTON : On the Lepidoptera Rhopalocera collected by W. J. Burchell in Brazil 1825-1830. — W.-T. CALMAN : On a new Crab taken from a Deep-Sea Telegraph Cable in the Indian Ocean, (fig.). — W.-L. DISTANT : Descriptions of two new Species of Rhynchota from Bengal.
- Berliner Entomologische Zeitschrift*, LIII, 2, 1908. — E.-M. DADD : *Lasiocampa quercus* L. — F. HERMANN : Beitrag zur Kenntnis der Asiliden, (IV), (fig. et 1 pl.). — K. KLEINE : Die europäischen Borkenkäfer und ihre Nahrungspflanzen in Statistisch-biologischer Beleuchtung. — F. GLASER : Varietätenbildung bei *Arctia caia* L. durch Inzucht, (fig. et 1 pl.). — W. NIEPELT : Seltene Aberrationen von *Arctia caia* L. und *Arctia villica* L. (fig. et pl.). — F. HOFFMANN : Biologische Mitteilungen (Lepid. Heter.). — H. STICHEL : Merkwürdige Anomalieen bei südamerikanischen *Papilio*-Arten, (fig.). — R. STICHEL : *Merodon equestris* F. (Dipt.) als Schädling im Warmhause. — Notes diverses.
- California Academy of Sciences (Proceedings)*, III, pp. 44-48, 1908. ☉
- Canada Department of Mines, Geological Survey Branch*, N^{os} 983, 1024; Ottawa 1907-1908. ☉
- Canadian Entomologist (The)*, XLI, 4, 1909. — H.-F. WICKHAM : Practical and popular Entomology, N^o 26. The Preparation of the Beetles for the Microscope. — G.-I. BETHUNE-BAKER : *Everes Comyntas-Amyntula*. — W. BRODIE : Lepidopterous Galls collected in the vicinity of Toronto. — S.-A. ROHWER : Notes on Tenthredinoidea, with Descriptions of new Species. — C.-S. LUDLOW : Mosquito Comment. — J.-P. JENSEN : Courting and mating of *Oecanthus fasciatus* Harris, (fig.). — R.-V. CHAMBERLIN : A *Newportia* in Utah, (fig.). — G.-W. KIRKALDY : Hemiptera; New and Old, N^o 4. — W.-T. DAVIS : A new *Orchelimum* from New Jersey, (fig.). — A.-F. WINN : Two Additions to the List of Butterflies of the Islands of Montreal. — T.-D.-A. COCKERELL : Two new Bees. — P. ZAITZEV : A Remark on the *Ignotus aenigmaticus*. — V.-L. CLEMENCE : Notes on the Forms of *Rusticus Acmon* (Db.-Hew.) Scudder, occurring in the Vicinity of Casadena, Calif.
- Deutsche Entomologische Zeitschrift*, 1909, I. — P. CAMERON : Description of a new Species of Parasitic Cynipidae from Borneo,

with a synopsis of the Bornean Species of *Paramblynotus* Cam. (Hym.). — C. EMERY : Beiträge zur Monographie der Formiciden des paläarktischen Faunengebietes (Hym.), (fig. et pl.). — J.-C. BRADLEY : A new Genus and two new Species of Fæniinae from Sonoran California (Hym.), (4 pl.). — J.-D. ALFKEN : Zur Kenntnis einiger paläarktischer Bienen und Beschreibung zweier neuer Arten (Hym.). — P. CAMERON : On some undescribed Indian Bees (*Tetralonia*, *Megachile* and *Halictus*), (Hym.). — P. JÖRGENSEN : Beobachtungen über Blumenbesuch, Biologie, Verbreitung usw. der Bienen von Mendoza (Hym.). — C. BRUCH : Entomologisch-ethnographische Objekte aus dem La Plata-Museum, (fig. et pl.). — F. BORCHMANN : Neue afrikanische Lagriiden aus dem Deutschen Entomol. National-Museum in Berlin (Col.). — W. HORN : Fünf neue *Dromicae* (Col.). — S. SCHENKELING : Die afrikanischen *Trichodes* (Col.). — L. GANGLBAUER : *Percus*-Studien. (Col.). — J. OHAUS : Beiträge zur Kenntnis unserer einheimischen Rosskäfer (Col.). — J. MOSER : Eine neue *Dynastes* Art. (Col.), (pl.). — B. LICHTWARDT : Beitrag zur Kenntnis der Nemestriniden (Dipt.), (fig.). — K. GRÜNBERG : Zur Metamorphose von *Castnia acraeoides* Gray, (fig.), (Lep.). — Zwei neue ostafrikanische Heteroceriden (Lep.). — M. J. BASTELBERGER : Zehn neue Nephodiinae aus meiner Sammlung (Lep.). — H.-A. KRAUSS : Orthopterologische Mitteilungen, (fig.). — L. LINDINGER : Die Schildlausgattung *Gymnaspis* Newstead (fig.) (Hem. Hom.).

Entomologische Litteraturblätter, 1909, 1.

Entomologische Meddelser, janvier 1909. — R. DU BUYSSON : Hyménoptères Chrysidides de la région de Mendoza. — Sur les Chrysidides de la région de Mendoza appartenant à M. E. Petersen. — A. KLÖCKER : De fem aeldste Fortegnelser over danske Sommerfugle. — E.-C. ROSENBERG : *Drilus concolor* Ahr. : Hunnens Forvandling i Skallen af *Helix hortensis*, (2 pl.). — Résumé en français. — E. PETERSEN : Islandske Trichopterer. — A. KLÖCKER : Praktiske Notizer.

Entomologiste Tidskrift, XXIX, 1 à 4, 1908. — Chr. AURIVILLIUS : Svensk Insektsfauna, 13, 1, 8. *Formicidae*, (fig.). — H. NORDENSTRÖM : Från excursioner i södra Halland och Östergötland 1907. — A. TULLGREN : Ueber einiger exotische Chelonethiden, (fig.). — S. LAMPA : Anteckningar rörande verksamheten via centralanstalten för jordbruksförsök entomologiska abdelning under år 1907, (fig.). — Assistenten A. Tullgrens tjänstescesor 1907, (fig.). —

Rönnbärsmalen (*Argyresthia conjugella* Zell) och hvad vi veta därom. — Våra skadligaste spinnmalar af Släktet *Yponomeuta* Latr. (1 pl.). — W. SÖRENSEN : Hvorledes lever Larven af *Hypoderma bovis* De Géer? — A. TULLGREN : Ueber *Chelifer patagonicus* Tullg. (fig.). — J.-B. ERICSON : Uebersicht der bisher in Schweden ange- troffenen Arten der Familie Trichopterygidae. — Jakttagelser rör- rande några svenska Coleoptera. — Chr. AURIVILLIUS : Von Dr. J. Trägårdh in Natal und dem Zululande gesammelte Cerambyci- den, (fig.). — A. TULLGREN : Notiser rörande sköldlöss. — E. WAHL- GREN : Fjärilar från Värmlands ekområde. — A. TULLGREN : Om förekomsten af *Chelidura acanthopygia* Gene i Sverige. — Svensk In- sektfauna, 13. Steklar Hymenoptera, 4 Växtsteklar. Phytophaga, (fig.).

Entomologist's monthly Magazine (The), S. 2, 230, 1909. — E.-A. BUT- LER : *Myrmecopora brevipes*, a new Species allied to *M. uvida* Er., and an Addition to the British Fauna. — G.-C. CHAMPION : *Homa- lota Fussi* Bernh. (= *nitens* Fuss, nec Mäkl.) : a British Insect. — E.-A. NEWBERY : Notes on Various British Coleoptera. — R.-S. BAG- NAIL : Preliminary Description of a new and injurious *Thrips*. — J.-R. MALLOCH : Some Phoridae in Dumbartonshire in 1908, with Description of a new Species. — L. WALSINGHAM et J.-H. DURRANT : Revision of the Nomenclature of Microlepidoptera. — Notes di- verses.

Entomologist's Record and Journal of Variation (The), XXI, 1, 1909. — J.-W. TUTT : The Lepidoptera of the Grisons. The Sertig-Thal. — E.-R. BANKES : *Evetria pinicolana* Dbld., specifically distinct from *E. buoliana* Schft., (pl.). — E.-R. BANKES : *Coenobia rufa* Hw., ab. *fusca*, n. ab. — G.-H. RAYNOR : Variation of *Aglais urticae*. — M. BURR : Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. — N.-C. ROTHSCHILD : *Chrysophanus dispar* var. *rutilus* Wernb. in Hun- gary. — C. FLOERSHEIM : Notes on *Papilio Machaon*. — H.-S^t-J.-K. DONISTHORPE : Myrmecophilous Notes for 1908, (pl.). — Notes di- verses. — Tables du vol. XX.

Feuille des Jeunes Naturalistes (La), XXXIX, 460, 1909. — R. FLO- RENTIN : Note sur la faune des mares salées de Lorraine (additions). — G. GOURY et J. GUIGNON : Insectes parasites des Cistinées. — Notes diverses.

Indian Museum (Records), I, 4, 1907. (Demande d'échange.) — P. SPEI- SER : Preliminary descriptions of three new Nycteribidae from India. — E. BRUNETTI : Annotated Catalogue of Oriental Culicidae. — Notes en Oriental Diptera, IV, (4 pl.).

- K. K. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien (*Verhandlungen*), LVIII, 8-9, 1908. — R. EBNER : Beiträge zur Orthopterenfauna Bosniens und der Herzegowina. — A. FOREL : Ameisen aus Sao Paulo (Brasilien), Paraguay etc., (2 fig.). — A. SCHATZMAYR : Die Koleopterenfauna der Villacheralpe (Dobratch).
- Linnean Society of London*. — 1^o List, 1908-1909. — 2^o *Proceedings*, octobre 1908. ☉
- Marcellia*, VII, 5-6, 1908 (2 exempl.). — A. TROTTER : Nuovi Zoocecidii della flora italiana, 8. — K.-W. V. DALLA-TORRE : Prof. Dr. G. MAYR (portr.). — J.-J. KIEFFER : Description de quelques galles et d'insectes gallicoles de Colombie, (fig.). — T. DE STEFANI PEREZ : I primi Zoocecidii della Somalia italiana. — J.-J. KIEFFER : Description de galles et d'insectes gallicoles d'Asie, (pl. et fig.). — A. TROTTER : Rapporti funzionali tra le galles di *Dryophanta folii* ed i loro supporto. — Notes diverses.
- Museu Paulista (Revista)*, VII, 1907. ☉
- Naturaliste (Le)*, XXXI, 525, 1909. — P. CHRÉTIEN : Notes biologiques sur les Lépidoptères de Biskra et description d'espèces nouvelles. — M. PIC : Divers Coléoptères exotiques nouveaux. — P. NOËL : *La Teras ferrugana*.
- Philippine Journal of Science (The)*, III, 4, 1908. — C.-S. BANKS : Biology of Philippine Culicidae, (10 pl. n.). — J. WEISE : Description of new Cassididae of the Philippine Islands. — W. SCHULTZE : Life Histories of some Philippine Cassididae, (6 pl. n.). — W. HORN : *Prothyma Schultzzi*, a new Species of Philippine Cicindelidae.
- Revue scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France*, XXI, 4, 1908. ☉

A. L.

ANNONCES DE LA SOCIÉTÉ

Annales. — Le 3^e trimestre de 1908 a été distribué.

L'Abeille. — Le 2^e fascicule du vol. XXXI a été distribué.

Catalogue systématique et biologique des Hyménoptères de France par J. de GAULLE

In-8°, 172 pages, prix. 4 fr.
Librairie Paul Klincksieck, 3, rue Corneille, Paris.

Librairie de la Société entomologique de France (Suite).

<i>Characters of undescribed Lepidoptera heterocera</i> , par F. WALKER, London, 1869, in-8°	3 et 4 fr.
<i>Tableaux analytiques pour déterminer les Coléoptères d'Europe</i> , in-8°, Moulins. (Extr. Rev. sc. Bourb.) :	
I. <i>Nécrophages</i> (traduit de REITTER), 1890.	1 fr.
II. <i>Colydiides, Rhysodides, Trogositides</i> (traduit de REITTER), 1891.	0 fr. 50
<i>Histérides nouveaux (Description d')</i> , par S. DE MARSEUL, in-8° (Extr. Ann. Soc. ent. Belg.).	1 50 et 2 fr.
<i>Monographie de la famille des Eucnémides</i> , par H. DE BONVOULOIR, Paris, Soc. ent. Fr., in-8° avec 42 planches gravées.	5 et 7 fr.
<i>Monographie générale des Mylabres</i> , par S. DE MARSEUL, 1872, in-8° (Extr. Mém. Soc. roy. de Liège), 6 pl., dont 2 col.	
— pl. noires.	8 et 10 fr.
— pl. coloriées.	10 et 12 fr.
<i>Essai sur la classification des Pyralites</i> , par E.-L. RAGONOT, in-8°, 276 p., 4 pl. color. (Extr. Ann. Fr. 1890).	10 et 12 fr.
<i>Le même</i> , pl. noires.	4 et 6 fr.
<i>Nouveaux genres et espèces de Phycitinae et Galleriidae</i> par E.-L. RAGONOT, in-8°, 52 p. (Extr. Ann. Fr. 1888).	3 et 4 fr.
<i>Notes synonymiques sur les Microlépidoptères et description d'espèces peu connues ou inédites</i> , par E. L. RAGONOT, in-8°, 66 p., 1 pl. color. (Extr. Ann. Fr. 1894).	4 et 5 fr.
<i>Microlépidoptères de la Haute Syrie récoltés par M. Ch. Delagrègue</i> , par E.-L. RAGONOT, in-8°, 15 p. (Extr. Ann. Fr. 1895).	1 50 et 2 fr.
<i>Diagnoses of North American Phycitidae and Galleriidae</i> , by E.-L. RAGONOT, Paris, 1887, in-8°, 20 p.	1 50 et 2 fr.
<i>Revision of British species of Phycitidae and Galleriidae</i> , by E.-L. RAGONOT, in-8°, 58 p.	2 fr. et 2 50
<i>Catalogue des Phycitinae</i> , par E.-L. RAGONOT, in-4°, 52 p. (Extr. de la Monogr. des Phycitinae, 1893) S. l. n. d.	5 et 6 fr.
<i>Genera et Catalogua des Psélaphides</i> , par A. RAFFRAY, in-8°, 621 p., 3 pl. (Extr. des Ann. Soc. ent. Fr., 1903).	20 et 25 fr.

Pour les *Membres* de la Société, les offres d'échanges, demandes de communications ou de renseignements d'ordre *purement scientifique*, qui n'excéderont pas *cinq* lignes, seront insérées *gratuitement* dans deux numéros; lorsque ces offres ou demandes n'excéderont pas *dix* lignes, elles coûteront 0 fr. 20 la ligne pour deux numéros.

La Société entomologique de France tient ses séances les 2^e et 4^e mercredis de chaque mois (excepté août et septembre), à 8 h. 1/2 du soir, au siège social, Hôtel des Sociétés savantes, 28, *rue Serpente*.

Elle publie :

1^o Les *Annales de la Société entomologique de France* (4 fascicules par an avec planches et figures) ;

2^o Le *Bulletin de la Société entomologique de France* (20 numéros par an avec figures).

Les Membres résidant en France, dans les pays de protectorat ou les colonies françaises, paient une cotisation annuelle de. 25 fr.

Les Membres résidant à l'Etranger paient 26 fr.

La Société admet des assistants (entomologistes âgés de moins de 21 ans) qui paient une cotisation annuelle de 5 fr.

Tout membre payant une somme de 300 francs est nommé **Membre à vie**. Il n'a plus de cotisation à solder, reçoit *franco* les *Annales*, le *Bulletin*, et, à titre de prime gratuite, une série de dix volumes des *Annales* parmi ceux à *prix réduit* restant encore en magasin.

Ce versement de 300 francs peut s'effectuer par fractions annuelles et consécutives d'au moins 100 francs.

Les Etablissements publics et les Sociétés scientifiques de la France et de l'Etranger peuvent se faire inscrire sur la liste des Membres de la Société.

La Bibliothèque (rue Serpente, 28) est ouverte aux Sociétaires le *mercredi*, de 8 à 11 heures du soir, et le *jeudi*, lendemain des séances, de 3 à 6 heures 1/2.

PROPRIÉTÉS DE LA SOCIÉTÉ

L'ABEILLE, *Journal d'Entomologie*, fondé par S. DE MARSEUL, continué par la Société entomologique de France, publie spécialement des travaux sur les COLÉOPTÈRES de l'Ancien Monde.

M. L. Bedel, 20, rue de l'Odéon, est chargé de la publication du Journal (*examen et admission des mémoires et correspondance scientifique*).

Le 2^e fascicule du vol. XXXI a été distribué.

Le montant des abonnements à **L'Abeille** (10 fr. et 12 fr. par volume) doit être adressé à M. V. VAUTIER, agent de la Société 28, rue Serpente.

COLLECTIONS

1^o Collection H. Sénac (*Tenebrionidae*),

2^o Collection Ch. Brisout de Barneville (*Coléoptères d'Europe*),
chez M. L. Bedel, 20, rue de l'Odéon ;

3^o Collection Peyerimhoff (*Microlépidoptères*),

4^o Collection H. Brisout de Barneville (*Coléoptères d'Europe*),

5^o Collection Aubé (*Coléoptères d'Europe*),

6^o Collection complète des Orthoptères de France, donnée à la Société par M. A. Finot ;

7^o Collection d'Hémiptères de France, donnée à la Société par M. L. Fairmaire ;

8^o Collection entomologique française de tous les ordres,

9^o Collection d'exemplaires typiques,

au Siège social, 28, rue Serpente.

La « Commission des Collections » est chargée de créer ces deux dernières Collections. A cet effet, une vaste salle attenante à la Bibliothèque a été louée et est prête à recevoir les Insectes français de tous ordres et les *Types* que les membres voudront bien envoyer, avec *localités précises*.

SOMMAIRE DU N° 3

Séance du 10 février 1909.

<i>Nécrologie. — Correspondance.</i>	53
<i>Présentation. — Budget.</i>	54
<i>Banquet de 1909</i>	55

Observations diverses.

Captures et Biologie (E. LE MOULT).	55
---	----

COMMUNICATIONS

Maurice PIC. — Deux nouveaux <i>Anthicus</i> de l'Himalaya [COL.].	56
P. DE PEYERIMHOFF. — Le <i>Cupes</i> de l'ambre de la Baltique [COL.].	57

<i>Bulletin bibliographique.</i>	60
--	----

Les **cotisations** doivent être payées à **M. Ch. LAHAUSOIS**, Trésorier, 2, rue de la Planché, Paris, 7^e, ou lui être envoyées *sans frais* dans le premier trimestre de l'année (Règlement, ART. 8).

Le Trésorier est à la disposition de ses Collègues pour recevoir ces cotisations, à toutes les séances de la Société, et aussi tous les jours de semaine, de 10 h. à midi, 17, quai Voltaire, Paris, 7^e.

Pour *renseignements, réclamations, achats, versements* d'abonnements et autres sommes, s'adresser au Siège social, tous les jours, sauf les mercredis et jours fériés, de 4 heures 1/2 à 6 heures 1/2, à **M. V. VAUTIER**, Agent de la Société. (Les cotisations peuvent aussi lui être versées.)

Pour la *correspondance scientifique*, les *réclamations*, *annonces*, s'adresser à :

M. le Secrétaire de la Société entomologique de France
28, rue Serpente, Paris, 6^e.

Typographie Firmin-Didot et C^{ie}. — Paris.